

## **National**

## ナショナル電気ファンヒーター 取扱説明書

BDS-12D2Y



### 保証書付き

このたびは、ナショナル電気ファンヒーターをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- ・この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、必要なときにお 読みください。
- ・保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

### もくじ

安全上のご注意	2
各部のなまえ	4
設置のしかた	4
使いかた	5
お手入れのしかた	6
故障かな!?	
保管	7
保証とアフターサーヒ	<u>:</u> ス8
仕様	10
保証書	·····································

## 安全上のご注意 <

## 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

表示内容を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が 想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



### 分解したり、修理・ 改造をしない



発火したり、 異常動作し て、火災や 感電の原因 になります。

修理は販売店へご相談ください。

爆発や火災

の原因に

なります。

スプレー缶などを本

体の近くに置かない

乳幼児や自分で温度 調節のできない方に は特に注意する



やけどや低温 やけどをおこ す恐れがあり ます。

### 電源プラグは根元まで 確実に差し込む



差し込みが不完全 ですと、感電や発熱 による火災の原因 になります。

傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使わないでください。

### 温風吹出口やすき間 にピンや針金、金属 物などの異物を入れ ない



内部に触れたり、 異常動作して、 感電やけがの 原因になります。

電源プラグをぬれた 手で抜き差ししない



感電の原因 になります。

不意に作動

ぬれ手禁止

### 電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない

傷つけたり、加工したり、温風吹出口や他の熱器具に近づけたり、無理に 曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたりしない。



禁 止

傷んだまま使用すると、感電・ ショート・火災の原因になります。

コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

お手入れの際は、必 ず電源プラグを抜く



して、やけど をしたり、感 電の原因に なります。 を抜く

## 警告

定格15A・交流100Vのコン セントを単独で使う



他の機器と併用すると、 発熱による火災の原因 になります。

延長コードも定格15A 以上のものを単独でお 使いください。

電源プラグのほこりなどは 定期的にとる



プラグにほこりがたまると、湿気などで 絶縁不良となり、火災の原因になります。

プラグを抜き、乾いた布でふいてください。 使用中以外はプラグを抜いてください。

温室・浴室など高温・

## 注意

カーテン、ふとんな ど燃えやすいものの 近くでは使わない



火災の原因に なります。

禁止

本体に衣類やふとん を掛けて使わない



過熱して、 火災の原因 になります。 多湿・水のかかる場所 では使わない



漏電して、感電・ 火災の原因に なります。

やけどや低温

乾燥など他の用途 には使わない



過熱して、 火災の原因 になります。 犬や猫などのペットの 暖房用には使わない



ペットが本体や電源 コードを傷め、火災 の原因になる恐れが あります。

長時間同じところを 温め続けない



やけどの原因に なります。

操作部に水やお茶を こぼさない



内部に水が 入って感電・ 火災の原因 水ぬれ禁止 になります。

> こぼれたときは、直ちに 使うのをやめ、販売店の 点検を受けてください。

使用中や使用直後は、 温風吹出口など熱い 部分に触れない



接触禁止

やけどや低温 やけどの原因 になります。

移動などの場合は、電源 プラグを抜き、本体が十分 冷めてから取っ手を持って 移動する。

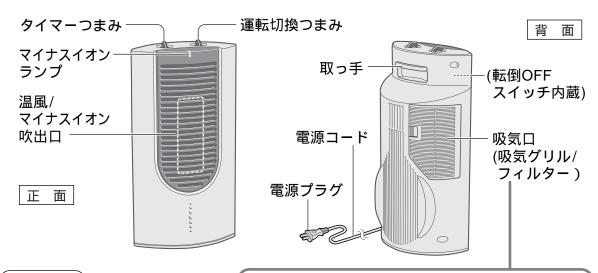
電源プラグを抜くときは、 電源コードをもたず、電源 プラグを持って抜く



電源プラグ を抜く

コードが、ショートや 断線して火災・感電 の原因になります。

## 各部のなまえ



#### お知らせ

空気中で、マイナスに帯電した微粒子のことをマイナスイオンと言います。渓流や、滝など自然界に豊富に存在すると言われているマイナスイオンが発生します。

本体には転倒OFFスイッチが内蔵されています。そのため、運転中に本体が傾いたり、倒れたりすると自動的に運転が停止します。

本体を揺らすと、転倒OFFスイッチが動作し「カタカタ」と音がすることがあります。

アレルバスター、緑茶カテキン、バイオ除菌を添着したフィルターです。

アレルバスター

フィルターで捕集したアレルゲン の抗原性を抑制します。

試験機関:大阪市立工業研究所

試験方法:精製ダニアレルゲンの低減を酵素免疫測定法により確認 アレルゲンとは、ダニの死がいやフン、花粉などアレルギーの 原因になる物質のことを言います。

#### 緑茶カテキン

フィルターで捕集したウイルスの活動を抑制します。カテキンは、お茶から採った天然成分です。

試験機関:(財)北里環境科学センター

試験方法:ウイルスの不活化率をプラーク法により確認

フィルターは「カテキン」特有の二オイがすることがありますが無害です。

#### バイオ除菌

フィルターで捕集した菌の繁殖を抑制し、除菌します。

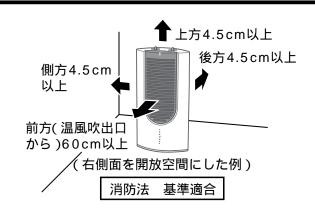
試験機関:(財)日本食品分析センター

試験方法:標準寒天培地を用いた寒天平板培養法による

## 設置のしかた

「安全上のご注意 ( 【※ 2 ~ 3ページ )を お守りのうえ、壁や燃えやすいもの (可燃物)から右図の寸法を離してお 使いください。

ただし、左右面のどちらか一方は、 壁や障害物で囲まれていない開放 空間にしてください。

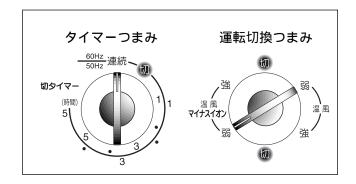


## 使いかた

- 電源プラグを差し込んで タイマーつまみを 「連続」に合わせる
- ② 
  <sup>運転切換つまみを</sup>
  お好みの運転に合わせる

運転を開始します。 温風と一緒にマイナスイオンを 出したいときは、つまみを左側 の表示(「強」「弱」)に合わせます。 (マイナスイオンランプが緑色で点灯)

使い終わったら、 運転切換つまみを「切」にする



### お知らせ

「弱」「強」の切り換えに風量の変化はありません。

## 切タイマーを使うとき (時間がたてば停止します)

- 電源プラグを差し込んで、 タイマーつまみを ご希望の時間に合わせる
- ② 
  <sup>運転切換つまみを</sup>
  お好みの運転に合わせる

ご希望の時間がたつと運転を 停止します。 (タイマーつまみが「切」になります)

## 

(イラスト中の切タイマーは、50Hzでは、 5時間、60Hzでは4時間を表しています)

#### お知らせ

このタイマーは、時計のような精度はあり ません。目安としてお使いください。

1時間以内に合わせる場合は、いったん、 1時間以上回し、そのあと、戻しながら合 わせてください。

タイマーつまみの目盛りは内側が50Hz、 外側60Hzです。お使いになるときは右図 の、電源周波数の地図をご確認ください。

#### [50Hz地区と60Hz地区]

電源周波数は東日本では50Hz、西日本では60Hzです。



静岡県での50Hzと60Hzの境界

・50Hz地域

・60Hz地域

富士市、富士宮市、

清水市、庵原郡富士川町

富士郡芝川町以東

蒲原町、由比町以西

## お手入れのしかた

### お手入れのまえに

運転切換つまみを「切」にする 電源プラグを抜く 本体を冷ます(運転切後約30分)

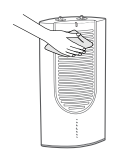
## 本体のお手入れ

ぬるま湯か、薄めた台所用中性洗剤を浸した柔らかい布を固くしぼって汚れをふき取り、その後、水気や洗剤を十分ふき取る

#### お願い

右図のようなものなどは使わないでください。 (変形、変色の原因となります) 化学ぞうきんを使うときは、 その注意書きに従ってください。



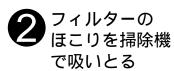


## フィルターのお手入れ

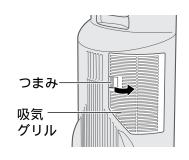
フィルターが目詰まりすると、安全装置が働き、運転が停止することがあります。フィルターは1週間に1回程度、お手入れしてください。

吸気グリルをはずし
 フィルターを取り出す

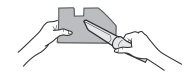
つまみを引いてはずす。



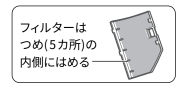
3 フィルターを元に戻し、 吸気グリルを 取り付ける



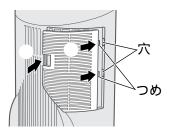




フィルターは水洗いを しないでください。 ( フィルターの効果が低下 ) します。 D3 4ページ



穴につめ(2カ所)をはめ、 つまみを押さえる



#### お願い

- フィルターは必ず取り付けてください。
- ・本体内にホコリを吸い込み、故障の原因になります。
- ・安全装置が働いて、故障の原因になります。
- ・アレルゲンやウイルス、菌やカビに対しての効果が得られません。( **瓜**奓4ページ)

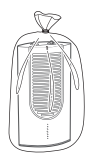
## 故障かな!?

次の表に従ってお調べいただき、直らないときには、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げ の販売店に修理をご依頼ください。

症  状	調べるところ	ページ
	電源プラグがはずれていませんか。 本体が傾いていませんか。 (転倒OFFスイッチがはたらき、運転が停止して いる場合があります)	5 4
	タイマーつまみが「切」になっていませんか。	5
運転しない 温風が出ない (途中で停止する)	フィルターがごみやほこりで目詰まりしていませんか。 温風吹出口のまえに、物を置いていませんか。 本体周囲の温度が高くなっていませんか。 (約30 以上)	6 4 -
	以上のような原因の場合、安全装置がはたらいて停止 ことがあります。 原因を取り除いたあと、約30分間運転を停止して 再び、運転を開始してください。	

## 保管

シーズン終了後は、ポリ袋などに入れ、 直射日光をさけた湿気の少ないところで 保管してください。



## 保証とアフターサービス(ょくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

### 転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の 「修理ご相談窓口」へ! その他のお問い合わせは、

「お客様ご相談センター」へ!

### 保証書(添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

### 補修用性能部品の保有期間

当社は、この電気ファンヒーターの補修用性 能部品を、製造打ち切り後6年保有しています。 注)補修用性能部品とは、その性能を維持 するために必要な部品です。

### 修理を依頼されるとき

・7ページの「故障かな!?」をご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを抜いて、お買い上げ の販売店へご連絡ください。

#### 保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理させて いただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添え てご持参ください。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料 で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されてい ます。

ご連絡いただきたい内容						
品	名	電気ファ	ンヒー	ター		
品	品 番 DS-12D2Y					
お買い	上げ日	年	月	日		
故障の状況 できるだけ具体的に						

技術料 は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業に かかる費用です。

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料しは、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

#### 修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087** 

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口 につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安 をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接 おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 20 0120-878-365

携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 79- 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口 Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

## ナショナル / パナソニック 修理 ご 相 談 窓 口

### ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

	北 海 道	道 坩	ł X		近 畿	地	X
	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 <b>公</b> (011)894-1251		帯広市西19条南1丁目 7-11 ☎(0155)33-8477		守山市勝部6丁目2-1 (077)582-5021 京都市伏見区竹田中川原町		大和郡山市筒井町 800番地 <b>公</b> (0743)59-2770
旭川	旭川市2条通21丁目 左1号 <b>☎</b> (0166)31-6151	幽館	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) <b>か</b> (0138)48-6631	大阪	71-4 <b>か</b> (075)672-9636 大阪市北区本庄西1丁目		和歌山市中島499-1 (073)475-2984 神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6
	東北	地	X		<b>3</b> (06)6359-6225		<b>1</b> (078)272-6645
青森	青森市第二問屋町		仙台市宮城野区扇町		中国	地	X
-1-	3-7-10 ☎(017)739-9712		7-4-18 ☎(022)387-1117	鳥取	鳥取市安長295-1 <b>否</b> (0857)26-9695	岡山	岡山県都窪郡早島町 矢尾807
秋田	秋田市御所野湯本2丁目 1-2 ☎(018)826-1600	山形	山形市流通センター 3丁目12-2 <b>☎</b> (023)641-8100	米子	米子市米原4丁目2-33 <b>否</b> (0859)34-2129	広島	☎(086)292-1162 広島市西区南観音8丁目
岩手	盛岡市羽場13地割30-3 <b>番</b> (019)639-5120	福島	福島県安達郡本宮町字南/内65	松江	松江市平成町182番地14 <b>雷</b> (0852)23-1128		13-20 <b>13</b> (082)295-5011
	· · ·		<b>T</b> (0243)34-1301	出雲	出雲市渡橋町416 <b>雷</b> (0853)21-3133	ЩЦ	山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北447-23 ☎(083)986-4050
	首都 图	圏 坩	2 区	浜田	浜田市下府町327-93		
栃木	宇都宮市御幸町194-20 <b>☎</b> (028)689-2555	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17		<b>T</b> (0855)22-6629		
群馬	高崎市大沢町229-1	.1. 禾川	<b>否</b> (03)5477-9780 甲府市宝1丁目4-13		四 国	地	X
茨城	☎(027)352-1109 つくば市花畑2丁目8-1		<b>2</b> (055)222-5171		高松市勅使町152-2 <b>☎</b> (087)868-9477		南国市岡豊町中島331-1 (088)866-3142
埼玉	☎(0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2	伸宗川	横浜市港南区日野5丁目 3-16 <b>雷</b> (045)847-9720	徳島	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 <b>☎</b> (088)698-1125	愛媛	松山市土居田町750-2  1 (089)971-2144
一些	☎ (048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14		<b>A</b> (000/090-1125		
十采	千葉市中央区星久喜町172 <b>四</b> (043)208-6011		<b>25</b> (025)286-0171		九州	地	X
		1H		福岡	春日市春日公園3丁目48 (092)593-9036	熊本	熊本市健軍本町12-3 <b>12</b> (096)367-6067
石川	中部	地 名古屋	名古屋市瑞穂区塩入町	佐賀	佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044	天草	本渡市港町18-11  (0969)22-3125
슬라	稲荷3丁目80 (076)294-2683	四岐	8-10 <b>1</b> (052)819-0225	長崎	☎ (0952)26-9151 長崎市東町1949-1	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目 5-33
	富山市寺島1298 ☎(076)432-8705		岡崎市岡町南久保28 ☎(0564)55-5719	大分	☎(095)830-1658 大分市萩原4丁目8-35	大島	☎ (099)250-5657 名瀬市長浜町10-1
	福井市開発4丁目112 <b>②</b> (0776)54-5606	<b>岐</b> 早	岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30 <b>☎</b> (058)323-6010	宮崎	☎(097)556-3815 宮崎市本郷北方字草葉 2099-2		<b>1</b> (0997)53-5101
	松本市大字笹賀7600-7 ☎(0263)86-9209	高山	高山市花岡町3丁目82 <b>②</b> (0577)33-0613		☎(0985)63-1213		
	静岡市西島765 <b>否</b> (054)287-9000	三重	久居市森町字北谷1920-3 (059)255-1380		沖 縄	地	X

**25** (059)255-1380

沖縄 浦添市城間4丁目23-11

**23** (098)877-1207

## 仕樣

定格(室温20 )	交流100V 50/60Hz 1170/1120W	"	周囲温度	10	20
安全装置	電流ヒューズ(電源用)20A (回路用) 1A 温度ヒューズ 109 15A	消費電力	強運転	1230/1170W	1170/1120W
女主衣且	温度過昇防止用サーモスタット 転倒OFFスイッチ(内蔵)	(50/60Hz)	弱 運 転	670/640W	640/615W
マイナスイオン量 (目安)	約10,000個/cm³	コード長さ	1.8 m		
製 品 寸 法	高さ452×幅234×奥行157(mm)	製品質量	3.0kg		

### マイナスイオン発生方法:放電式

#### マイナスイオン量について

・当社試験室(約6畳) 室温20 、相対湿度60%、温風「強」運転で、マイナスイオン運転時における、吹出口から吹出方向に1mでの測定値です。

(計測器: KOBE DENPA製イオンテスター: KST-900)

- ・マイナスイオン量は使用環境(室温、湿度、空気の汚れなど)により異なります。
- ・マイナスイオン量は使い始めてから数日後の数値です。

	断熱材	コンクリート		木造住宅			
	なし	約4畳( 6.7m² )まで		4	約3畳( 4.8 m² )まで		
	50mm	約8畳( 12.6m	約	約5.5畳( 8.4m² )まで			
暖房の目安	暖房の目安は、(社)日本電機工	[業会の統一基準に	1 m² 当り必要W数の計算基準				
	よります。		構 造	コンクリ	ート造り	木造	家屋
	室内外温度差15 の地区を基	準としています。	断 熱 材	なし	50mm	なし	50mm
	JIS規格に基づき、1畳=1.65m <sup>2</sup>	1 m²当りW	174W	93W	244W	140W	

## 愛情点検 長年ご使用の電気ファンヒーターの点検を!



このよう な症状は ありませ んか? スイッチを入れても運転しないことがある。 コードを動かすと、通電しなかったりする。 電源プラグやコードが異常に熱い。 運転中に異常な音や振動がする。 本体が異常に熱かったり、こげくさい臭い がする。 その他の異常がある。

このような症状のときは、 故障や事故防止のため、 スイッチを切り、コンセ ントから電源プラグを抜 いて、必ず販売店に点検 をご相談ください。

#### 便利 メモ(おぼえのため、記入されると便利です。)

品 番	DS-12D2Y					
お買い上げ日		年	月	日		
販売店名	電話(	)	-			
お 客 様ご相談窓口	電話(	)	-			

松下電器産業株式会社 リビングサポートシステム事業部

〒639-1188 奈良県大和郡山市筒井町800番地

© Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) 2003

この取扱説明書はエコマーク認定の再生紙(古紙100%)を使用しています。

#### <無料修理規定>

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
  - (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り 離した本書を添えていただきお買い上げの販売店にお申しつけ ください。
  - (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、 お近くのご相談窓口にご連絡ください。
- 2. ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店またはお近くのご相談窓口にご相談ください。
- 3. ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、お近くのご相談窓口へご連絡ください。
- 4. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
  - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - (ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及 び損傷
  - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、及び公害、塩害、 ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、 周波数)などによる故障及び損傷
  - (二) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
  - (ホ) 一般家庭用以外(例えば、業務用など)に使用された場合の故障 及び損傷
  - (へ) 本書のご添付がない場合
  - (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
  - (チ) 持込修理の対象商品を直接メーカーへ送付した場合の送料等は お客様の負担となります。また出張修理等を行った場合には、 出張料はお客様の負担となります。
- 5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 7. お近くのご相談窓口は、取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照ください。

# 修理メモ

- \* この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。 従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くのご相談窓口にお問い合わせください。
- \* 保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については、 取扱説明書の「保証とアフターサービス」をご覧ください。
- \* This warranty is valid only in Japan.

## **National**

持込修理

## ナショナル電気ファンヒーター保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。詳細は裏面をご参照ください。

	番		DS	-12	2D2	Y	
保証	期間	お買い	ハ上げ日から <b>本</b> (	本 1	年間		
** お買い	上げ日			年	月		
* お	ご住戸	· 听					
客   様	- お名i -	前					様
138	電	舌	(	)	_		
*	住所	· 氏á	Ź				
販							
売							
店							
	[ ]	雪託	(	)	_		

#### 松下電器産業株式会社 リビングサポートシステム事業部

〒639-1188 奈良県大和郡山市筒井町 800番地 TEL(0743)56-1121

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しください。